

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

MaxiFlex® Comfort™ 34-924



Colore rivestimento	Blu cobalto
Colore fodera	Grigio chiaro
Design	Palmo rivestito, polso a maglia
Rivestimento	NBR (Gomma di nitrile-butadiene)
Texture del rivestimento	Micro-foam
Fodera	Cotton, Nylon, Spandex
Numero di brevetto	EP 1 608 808
Spessore palmo (mm)	1.10

Dimensioni

Gamma di taglie	Taglia 5 (XXS)	Taglia 6 (XS)	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)
Lunghezza totale guanto (+/-10 mm)	185	195	205	215	220	230	235
Lunghezza polso (mm)	55	55	60	60	70	75	75
Circonferenza polso (mm)	65	60	65	70	70	70	70
Larghezza palmo (mm)	73	78	85	90	94	97	100
Colore cucitura overlock	Viola	Blu	Rosso	Arancione	Bianco	Giallo	Nero

Risultati delle prove EN

Test	Organismo notificato	Risultato
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Sì
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	3121A
EN 407:2020	TÜV Rheinland	X1XXXX

Indici di prestazione tipici

EN ISO 21420: Requisiti Generali Destrezza	Livello 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistenza all'abrasione	> 2000 Cicli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistenza al taglio	> 1.2 Indice
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistenza allo strappo	> 25 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistenza alla perforazione	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistenza al taglio ISO	≥ 2 Newton

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

MaxiFlex® Comfort™ 34-924

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Sì
REACH compliant	Sì
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certificato
Lavabile	40°C/104°F
Sanitized	Sì



Caratteristiche speciali

Senza silicone	Sì
FDA compliant	Sì
Contatto con gli alimenti (UE)	Sì
Compatibile con i touchscreen	Sì



Confezionamento

Paia per sacchetto	12
Sacchetti per scatola	12
Doboz száma	144
Dimensione scatola (mm)	500 x 295 x 270

Peso

Gamma di taglie	Taglia 5 (XXS)	Taglia 6 (XS)	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)
Peso guanto / Paio (+/-6 grammi)	34	38	44	52	56	60	62
Peso lordo (Kg)	5.7	6.5	7.4	8.3	8.8	9.1	9.4
Peso scatola (Kg)	1	1	1	1	1	1	1
Peso netto (Kg)	4.7	5.5	6.4	7.3	7.8	8.1	8.4

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

MaxiFlex® Comfort™ 34-924

Data di pubblicazione: 12/06/2024

